

# Standaard drukdichting met segmentringtechniek

## HRD125 SG 6x6-31 b40 A2/EPDM50

Artikel-nr.: 2700103800, GTIN: 4052487000161



- **Segmentringtechniek voor aanpassing aan drie of vijf verschillende buisdiameters ter plaatse**

Voor het afdichten van een waterleiding of een stroomkabel en communicatieleidingen in boringen of doorvoerbuizen. Gesplitste uitvoering, voor het afdichten van nieuw te installeren of reeds aangelegde bekabeling.



De getoonde afbeelding kan afwijken van het gekozen product

## FEITEN

### Voordelen:

- niet gebruikte openingen af fabriek blind afgesloten
- gesplitste afdichting voor montage achteraf
- uit voorraad leverbaar

### Leveringsomvang:

- Blindstoppen
- Glijmiddelstift

### Afmetingen:

- Afdichtingsbreedte: 40 mm
- Persplaten: 5 mm



## Kenmerken:

- FHRK-gecertificeerd

## Toepassingsgebied:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E, DIN 18533 W2.2-E
- Waterdicht beton belastingsklasse 1, Waterdicht beton belastingsklasse 2

## Materiaal:

- Persplaten, schroeven, bouten en schijven: roestvrijstaal V2A (AISI 304L), (V4A (AISI 316L) op aanvraag)
- Rubber: EPDM

## Dichtheid:

- gas- en waterdicht
- radondicht

## KENMERKEN

Toevoerbuis/kernboring $\varnothing_{\text{binnen}}$ (mm):	125
Totaal aantal kabels/medium:	6
Doorvoeren:	6
Communicatieleiding $\varnothing_{\text{buiten}}$ (mm):	6-31

## FOTO'S

